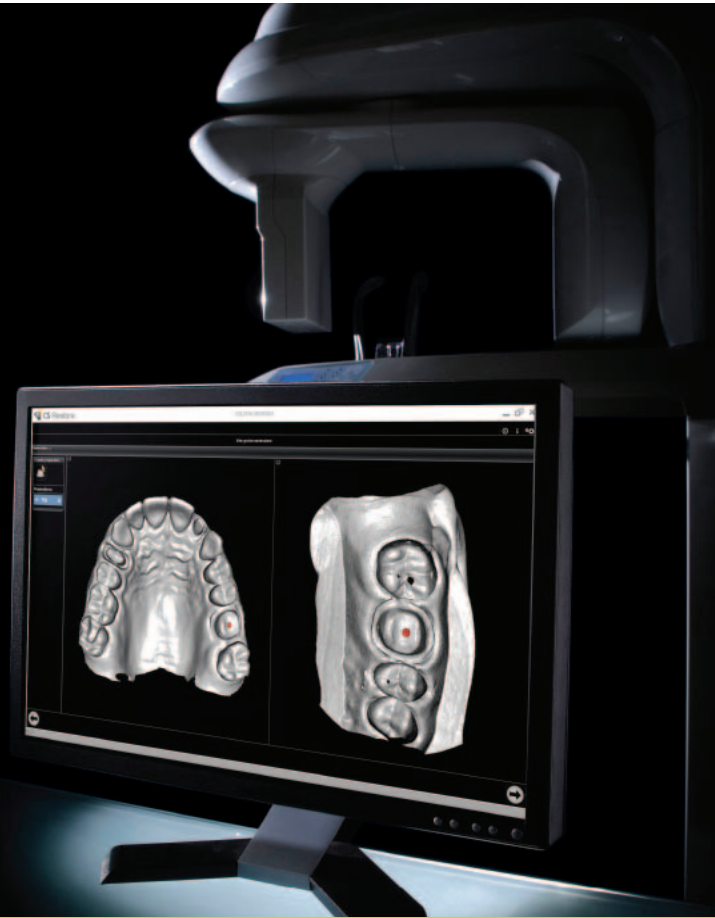


# Sistemas CBCT

CS 9300 / CS 9000 3D

## Exploración CBCT para restauraciones CAD/CAM



## Modelos 3D precisos y mayores capacidades de diagnóstico

Incluya impresiones digitales a la lista de aplicaciones de los sistemas CBCT de Carestream Dental. Con el CS 9300 o el CS 9000 3D, los odontólogos pueden explorar impresiones tradicionales para crear modelos 3D de alta precisión de forma rápida y sencilla. Carestream Dental permite realizar una transición sencilla a la tecnología digital a través de un flujo de trabajo de impresión familiar y un alto nivel de precisión.

- Exploración precisa, incluso en áreas de difícil acceso, para obtener resultados clínicos superiores
- Impresiones digitales con la mayor resolución (15  $\mu\text{m}$ )
- Funciona con cualquier tipo de material de impresión de silicio
- Admite indicaciones en dientes individuales (corona completa, inlay, onlay)
- Interfaz intuitiva y plataforma específica para una exploración rápida y precisa



# Precisión, sencillez, versatilidad

## Exploraciones sencillas para un ajuste perfecto

Los sistemas CBCT ofrecen exploraciones completas de 360 grados de impresiones tradicionales. Los rayos X pasan a través del material de impresión para que la exploración pueda capturar todos los detalles registrados por la impresión. Esto significa que los detalles de la exploración no están limitados por el grado de visibilidad de la línea de márgenes, por lo que este método es perfecto para preparaciones subgingivales.

## Es un proceso sencillo para obtener resultados uniformes

La transición desde exámenes intraorales hasta exploraciones de impresiones es una tarea sencilla. La exploración CBCT utiliza un proceso sencillo y repetible para digitalizar las impresiones. Una interfaz de fácil uso permite guiar al usuario a través del proceso de exploración, y una plataforma específica optimiza la colocación de la impresión sobre la unidad. Estos aspectos garantizan una curva de aprendizaje mínima y resultados uniformes para múltiples usuarios. Además, los parámetros de exposición predefinidos garantizan una adquisición correcta para una integración CAD optimizada.

## Software inteligente

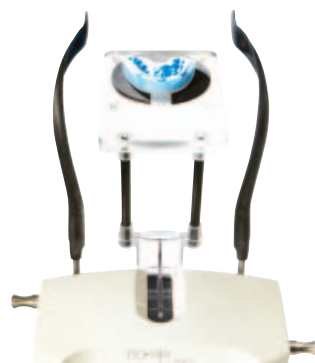
Los sistemas CBCT de Carestream Dental permiten explorar y digitalizar impresiones en solo 45 segundos. Posteriormente, la exploración se convierte a un modelo 3D. El software realiza la alineación del antagonista y procesa las exploraciones de ambos maxilares a oclusión natural. Los datos de la exploración pueden integrarse en la gama de productos de restauración CAD/CAM de CS Solution, o bien pueden exportarse a un formato STL para que sean procesados por otro software de diseño de restauraciones.

## Sistema radiográfico multiuso

Con el añadido de las aplicaciones CAD/CAM, los sistemas CBCT de Carestream Dental ofrecen ahora múltiples funciones clínicas para obtener una mayor rapidez en el rendimiento de la inversión. Con un solo sistema, los odontólogos pueden digitalizar las impresiones y realizar todos los exámenes extraorales de forma rentable.

<sup>1</sup> Tiempo de exploración para el CS 9300

## Tres pasos sencillos para un modelo 3D



**1** Obtenga la impresión y la mordida con el material de silicio

**2** Explore la impresión con el sistema CS 9300 o CS 9000 3D

**3** Las exploraciones se convierten automáticamente a un modelo 3D

¿Desea experimentar la nueva realidad de la odontología restauradora? Visite [www.carestreamdental.es](http://www.carestreamdental.es) o póngase en contacto con su distribuidor autorizado para obtener más información.